

クメキンエアコン (新治媒(R410A)シリーズ

取扱説明書

沿沿に 一下ポンプエアコン 令セパフート
形》

●この取扱説明書には、エネルギーの使用の合理化に関する法律に基づく経済産業省告示213号(平成21年) による表示事項を記載しております。

■EcoZEAS80シリーズの性能について

55						
### ### ##############################	ト ト 冷房能力	暖房能力	冷房 消費電力	暖房 消費電力	通年工ネルギー 当毒効変(ADE)	区分名
NEW NEW	- TAN - TAN	(KW)	(KW)	(KW)		
THIRE THIR	3,6	4.0	0.900	1.06	5.2	
A 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 4.0	4.5	1.07	1,29	5.1	
THE THE	1 4.5	5.0	1.21	1.37	5.0	
	1 5.0	5.6	1.49	1.63	4.9	ať
HKP HKP	1 5.6	6.3	1.76	1.87	5.0	
THYP409A THYP568A THYP808A THYP508A THYP508A THYP68BA	7.1	8.0	2.12	2.22	4.8	
FHKP568A FHKP718A FHKP508A FHKP508A FHKP588BA	2 7.1	8.0	1.99	2.03	5.0	
FHKP71BA FHKP80BA FHKP50BA FHKP80BA FHKP60BA	2 10.0	11.2	2,85	2.82	51	
FHKP80BA 2 FHKP50BA 3 FHKP80BA 3	2 12.5	14.0	3.78	3.50	4.9	Č
FHKP50BA 3 FHKP80BA 3	2 14.0	16.0	4.80	4.52	4.7	ຽ
FHKP80BA 3	3 14.0	16.0	4.40	4.30	4.8	
FHKDKGRA	3 20.0	22.4	7.17	6.50	4.4	
-	4 20.0	22.4	7.35	6.45	4.3	e G
RZZP280CA形 FHKP71BA 4 25.(4 25,0	28.0	10,8	8.20	4.2	

■ZEASシリーズの体態にしいて

	区分名				af		_			7	ກ	_		ah		
	通年工ネルギー 消費効率(Apf)		4 8,	4.7	4.8	4.6	4.6	4.3	4.7	4.6	4.5	4.2	4.6	4.1	4.1	Q D
	暖房 消費電力	(KW)	-11	1.36	1.46	1.70	1.93	2.62	2.25	3.10	3.84	4.90	4.70	6.50	6.50	830
	治房 消費電力	(KW)	0.940	1.13	1.27	1.65	1.88	2.95	2.42	3.25	4.49	5.99	5.49	7.48	7.48	10.8
	暖房能力	(KW)	4.0	4.5	5.0	5.6	6.3	8.0	8.0	11.2	14.0	16.0	16.0	22.4	22.4	28.0
	冷房能力	(KW)	3.6	4.0	4,5	5.0	5,6	7.1	7.1	10.0	12.5	14.0	14.0	20.0	20.0	080
	<u></u>	加数数	-	-	_	Ę	-	_	~	2	2	ζ.	ო	ო	4	P
and the second	イベニエ凶霊	光料	FHKP40BA	FHKP45BA	FHKP50BA	FHKP56BA	FHKP63BA	FHKP80BA	FHKP40BA	FHKP56BA	FHKP71BA	FHKP80BA	FHKP50BA	FHKP80BA	FHKP56BA	FHKP71RA
- Volume	室外ユニット	光料	RZYP40CA形	RZYP45CA形	RZYP50CA形	RZYP56CA形	RZYP63CA形	2世へ つつむロンケロ	TA T T D U D A J J	RZYP112CA形	RZYP140CA形	2170001077日	NZ 11 1000A/I	2日~0~0~0~0~	NC17C40AN	RZYP280CA#

■ホッとエコZEASの性態について

区分名	,	÷	ō			n n	
通年工ネルギー 活典体室(ADE)	HENT	4.0	4.5	4.4	.T	4.6	5.1
暖房 消費電力	(KW)	2,31	1.95	2.93	3,32	4.38	4.02
治房 消費電力	(KW)	2,21	1.96	3,12	3.58	4.12	3.55
暖房能力	(KW)	8.0	0.8	11.2	14.0	16.0	16.0
冷房能力	(KW)	7.1	7.1	10.0	12.5	14.0	14.0
	白数	·	- 2	7	2	2	က
イベニエ内室	形式	FHKP80BA	FHKP40BA	FHKP56BA	FHKP71BA	FHKP80BA	FHKP50BA
国外コニット	形式	NZ G G G G G G G G G	NZUTOUDD/N	RZDP112BB形	RZDP140BB形	07001600 1#3	NAUT 1000 AND

●省エネ基準について

●通年エネルギー消費効率(APF)について APF表示は、JIS B 8616:2006(パッケージ エアーコンディショナー)とJRA4048:2006(※) (パッケージエアーコンディショナーの 期間エネルギー消費効率)に基づいて行います。 ※JRA4048:2006は、JIS B 8616:2006を 実施するために(社)日本冷凍空調工業会が 作成した規格です。 ・APF=期間総合負荷(能力)÷期間消費電力量

												_										
区分名			2	g				ac		70	g			4	ō				on On		2	ō
基準エネルギー 消費効率(APF)	6.0	5.9	5.9	5.8	5.8	5.7	0.9	5.7	5.5	5.1	4.8	5.1	5.0	5.0	4.9	4.9	4.8	5.1	4.8	4.7	4.3	40
冷房體	3.6	4.0	4.5	5.0	5.6	7.1	10.0	12.5	14.0	20.0	55.0	3.6	4.0	4.5	9.0	9.6	1.7	10.0	12.5	14.0	20.0	25.0
室内ユニット 形式		FHCP~ HNP~ HNP~															上記以外					
						_																
DG DG		ah 区分名										af ag										2
9	205		200			·	1	(ADC)		00		~		,,			(0					

タイキンコンタントセンター 営業時間:24時間365日対応いたします。

非通知設定の方は、最初に **IESS** をダイヤルしていただき、発信番号の通知をお願いしております。

FXXでのお母かせは 0120-07-0881 (FAXの用力シーダイヤル) http://www.daikincc.com (ご相談対応ホームページ)

タイキン工業株式会社

ご購入店名

社 大阪市北区中崎西二丁目4番12号 梅田センタービル 郵便番号 530-8323

東京支社 東京都港区港南二丁目18番1号 JR品JIIイーストビル 郵便番号 108-0075

Ш

皿

件

据付年月日

田

3P271252-9D M12A009 [1205]